



DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
ABSTRAK	xiii
ABSTRACT	xiv
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Tujuan Penelitian	5
Manfaat Penelitian	5
TINJAUAN PUSTAKA	6
Sapi	6
Nematoda Gastrointestinal	7
Telur Nematoda	8
Siklus Hidup Nematoda	8
Patogenesis Nematoda Gastrointestinal	9
Cacing Tipe <i>Strongyle</i>	10
Karakteristik Telur Tipe <i>Strongyle</i>	11
Siklus Hidup Cacing Tipe <i>Strongyle</i>	12
<i>Strongyloides papillosum</i>	12
Karakteristik Telur <i>Strongyloides papillosum</i>	13
Siklus Hidup <i>Strongyloides papillosum</i>	13
<i>Trichuris bovis</i>	14
Karakteristik Telur <i>Trichuris bovis</i>	15
Siklus Hidup <i>Trichuris bovis</i>	15
<i>Toxocara vitulorum</i>	16
Karakteristik Telur <i>Toxocara vitulorum</i>	16
Siklus Hidup <i>Toxocara vitulorum</i>	17
Diagnosa dan Pengobatan Infeksi Nematoda Gastrointestinal	18
Epidemiologi Infeksi Nematoda Gastrointestinal	18
Faktor Risiko Kejadian Infeksi Nematoda	20



MATERI DAN METODE	23
Waktu dan Lokasi Penelitian	23
Materi.....	23
Alat Penelitian.....	23
Bahan Penelitian	23
Metode.....	24
Desain Penelitian	24
Koleksi Sampel.....	24
Pemeriksaan Metode Sentrifus	25
Pemeriksaan Metode McMaster	25
Identifikasi Morfologi.....	26
Analisis Data.....	26
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	27
Identifikasi Morfologi Nematoda Gastrointestinal	27
Prevalensi Nematoda Gastrointestinal	31
KESIMPULAN DAN SARAN.....	40
Kesimpulan.....	41
Saran.....	41
DAFTAR PUSTAKA	42
LAMPIRAN	47